10/611,585

Color		•		•								٠.				01-11	- 1	•	٠.		•	Date					1	1	Cla	ılm İ				(	Date	<u>e</u>				•
E		Q	ain	4:			_	٠,١	Date	-				$\dashv$			-14	7	7	7	寸	T	T.	T	$\neg$		7	.	-	18		-	1	1	İ	- 1	. ]		F	Γ
E	٠.		7	i	1	·  .	-	ı		.	•	· .		Π.			<b>2</b>		ł		- 1		-	ļ	ı		ı	ı	7	£	- [	- 1	.	-	- 1			٠		l
E	•	Ē	늘	, [	1		1		.	•	•			- [	J	2			-		- 1	-	-	-	- 1			۱ .	E	8										
		Œ	Ŏ		$\perp$		_[_	$\perp$		_			-+	$\dashv$	- 1			- -	┵			- -	- -	-	$\dashv$	- -	-													-
1		L								_			_	_			!_	+	-	-	-	-		╁	$\dashv$	┥		ŀ			_	-		7	-		$\neg$			ļ.,
S					7	-	7	$\Box$			_		-	4	.			_ _		_ -	╤┼		-	+	ᆉ	$\dashv$	$\dashv$				7	7	7	丁	7	7	一	-		-
5				1	1	1.	$\top$	7	$\Box$				_ -	$\Box$			!	_	_ _	_ _	_ -	-	+		-	-		ŀ				- -	- -	- -	- -	-†-	十	$\dashv$	$\dashv$	<u> </u> -
1			-	H-	1-	7	- -	十	1.					╛	- 1	_	_	4	- -		- -		+		-+		┨.	ŀ			- -	1	7	1	+	十	十	$\dashv$	-	-
S	'		5		1	1	7	7	$\top$	$\exists$								1	_ :	1	4	-	- <del> </del> -	+	-	-	$\dashv$	F	_		+	+	+	- -	十	+	+	7	$\dashv$	-
1					╁	十	+	十	1	T	$\overline{\cdot}$			J	L			1	┛.	┵	4-	4	4	+	-4:	<u>:</u>	┨.	H			+	+	十	- -	十	+	+	$\dashv$	+	÷
0		-	-	1	1-	+	+	+	1	7	$\neg$	$\Box$	T		L		_		$\perp$	┵	4	_	4-	4	4		-	-			╁	+	+-	╁	╁	╁	-	$\dashv$	$\dashv$	
10	Į	•	4	╁	╁	+	╁		-1-	1	$\neg$	$\neg$				5	B.	┸	┸	4	1	4-	4	4	-4-	4	4	╌	_		+	╁	+-	+-	╁	+	-	ᅷ	+	-
67   611   612   613   614   6	ł		_	<del> </del>	+-	╁╴	+	- -	+	1	7	7	7	7	. [	5	9	L				┸	4	_	4	_	4	-			╁	+	- -	-	- -		+		}-	
62	ŀ				+-	╢	╁	+	+	7	7	7	1	7	Г	60	)		L	1_	_		1	4_	4-	<u> </u> :	4	Ŀ			<del>-</del>  -	╁	┨┈	╁	+-	+		+	+	-
62	1		ĸ	-	╁╌		╁	┿	┰	+	7	十	1	7	T.	6	1	Ţ			Ŀ		<u> </u>	1	4	4	4	L			- -	╁		- -	╀	+	+	+	┽	$\dashv$
64	ŀ			<del> </del>	╁╌	╁	╁╴	+	<del> </del>   :		-†	-	1	1	ı	62		1	T	1		1-	1:	Ŀ		┸	_	L	<u> </u>		+-	- -	-	+-	╀	+	4	- -	4	4
115   116   116   117			£	-	╁∸	-	╬	- -	╁	╅	┪	+	7	7	F	68	1	T	7	Ţ	$\mathbf{I}_{-}$			L	1	$\perp$	_	L	_		<del>. </del>	4	4-	1-	╀	+	4	4	4	ᅴ
65 66 1156 1166 177 1166 170 170 170 170 170 170 170 170 170 170	$\cdot$	_	۲	<b>├</b> ÷	<del> </del>	╂-	╁	╂╌	+	- -	+	寸;	- -	1	-	64	1	1	1.	T	T	T	1	1		<u> </u>	_				1	1_	4_	_	╀	Ŧ.	4.	Ŧ.	4	_
66	۱.		r			┨—	+	- -		- -	+		- -	┨.	十			1	1	1	T	T	$\prod$	Γ	I	L		L			1	1	1	4	1	-1-	1	1	4:	1
67	Ļ			·	Ŀ	<del> </del>	-	- -	┵	4-			╌	┨	-			1	1	1	1	7	Т	T	T	Ι.		L			1_	1_	_	Ŀ	丄	4_	1	1.	丄	_
C   C   C   C   C   C   C   C   C   C	L			_	Ŀ	1	-1	<b>-</b>	- -	- -		╌	╁	┨.	.  -	_1:	1-	1-	1-	1-	1	1	1	Τ	T	7.	].				_	1_	1_	$\perp$	丄	1_	1	1	1	1
119	.  -					<b> </b> _	1-	4-	┵	- -	+	┥	+-	∄``	1	_	1	1	1	1	1	1	1	T	T	$\mathbf{T}$	]		1	18	1_	L	<u>_</u>		丄	1	1_	1	1	1
TO   TO   TO   TO   TO   TO   TO   TO	٠ [			_	_	<b> </b> _	<b>!</b> -	4-	┦	4-			+-	1	$\vdash$		<u> </u>	-	t÷	1-	1	1	1	1	7	T	7	Г	11	19	<u> </u>	L	L	_	L	1_	Ŀ	L	┸	_[
10	L	_1	21	_	_	_	1_	4_	4-	<del> </del>  -	4-	-{-	╁╸	┨.	H			-	1-	1-	1-	1	1	1	1	7	1	$\Gamma$	12	Ø					Í	-			1_	.1
123	٠ ا	1	2		٠		Ŀ.	1_	<u> </u>	Ŀ	┸	٦.	4-	1	-		Ŀ	<del>  -</del>	-	╂╌		1-	<del> </del>	┨╌	1-	1	1	$\vdash$	112	21	1		Г	Г	Π	Π	$T_{\perp}$	1	$\mathbf{L}$	]
123	$\Gamma$				•		Ŀ	1_	L	1_	4_	4-	4_	4	-			_		!-	<del> </del>	1-	<del> </del> –	1-	1-	1-	1				-		Γ	Г		E		$\Gamma$	Ι	]
126	$\cdot \mathbf{I}$	. [2	2			L.	<u> </u>	L	1_	1_,	_لِ	بإ	- -	Į	Ŀ		-	-	<del>  -</del>	ŀ	<del> </del>	1-	-	-		, -	1		12	3	Ţ.	Ī.				<u> </u>	I		L	]
126		1	Ы		. 1		Ŀ	L	<u>!_</u>	1_	1_	4-	4-	┨.	-		-	_	-		-	1-		-	2	1	1		12	4								Ŀ	Ŀ	]
126		18	1				<u>.</u>	1_	_	ļ	1_	1	<u>ا</u> ند	┨.	-		-	-	Ι	-	┞─	-		÷	1-	1-	1	$\vdash$	12	5	•	:				L	Ŀ			_[_
127   128	L	3	ŧ.			Ŀ	نا	_	<u> </u>	↓_	1	╁┈	<del> </del>	ł	-			_	<del> </del>	H		<del>                                     </del>		_	1	1	1	$\vdash$	12	6 ·					L	L	_	È	1_	1
78	L	$\mathcal{L}^2$	91	_			_	<u> </u>	_	<b>!</b> _	4-	4-	╂-	ł	-		-	-	_		Ė	i –	П		1-	1.		·厂	12	7			-			L	1_	_	L	1
79   129   130   131   131   132   133   134   134   135   1	L			_			_	<u> </u>	Ŀ	<b>!</b> _	1-	4-	<del> </del>		-		-	-	·			<u> </u>		, ,		1	1	Г	12	8						L	Ŀ	Ŀ	Ŀ	
80	L			ᅺ				<u> </u>	Ŀ	Ŀ	1	4-	<del> </del> -	١.	-		ᅱ	$\dashv$	-			-			1	1	١.	Γ.	12	9		•				L	<u> </u>		نـــا	1
61	┸			_	<u> </u>			L	_	L	4	4	<b>├</b>	ł	-		-	-1	_						1	$\top$			13		•					<u></u>	<u> </u>		L	۱.
82	L				_	_	·-	_	<u>                                     </u>	<u> </u>	1-	1-	<b> -</b> -		j-	1	$\dashv$	ᆕ	_			$\overline{}$				Г	·		13	1		<u>.</u>				_	<b> </b>		Ŀ	4
83   63   134   135   13	·L			_	_					_	1_	4-	<del> </del>	l	-		-1	-1		ᅥ		-	$\Box$	_	<u> </u>	1	1		(3	2						_			<u> </u>	ŀ
84	L				_			<u> </u>	L	ļ_	<b> </b> _	4-	<del> </del>	ľ	-		+	-1	_							1	1								Ш	_	_		<u> </u>	1
\$6	L			1	_				_	<u> </u>	1_	-	ļ	İ	-			-	-	-		$\overline{}$		-			١.		19	4						·			<b> </b>	<b>∤</b> ∵
\$6		13	4	4	_			_		<u></u>	1-	-			-	1	+		-				7	·			'												-	1.
67	_	13	<u>1</u> .	<b>.</b>	4	_	_		_	<u> </u>	ļ.	4-	<del>  -  </del>	•	<del> -</del>	1	+	-1	÷	_							١.									_			<u> </u>	1.
\$8				_	4		_				_	4-			<del> -</del>		-	┥	ᅼ	一	ᅵ	• •		╗					13			لّ	$oldsymbol{\bot}$							1
38	_			4		↵	_			<u> </u>	-	<del> </del>		•	1—			$\dashv$	┥	一十	一	-		$\neg$	_	П			188	3				ك	لـــا			<b></b>	<u></u>	1
\$\frac{140}{40}	L			4	_			Ŀ		ļ	_	1-	Н		<b>!</b>		ᆒ	-	ᅱ	-1	7		7				i	Γ.	199				$\perp$		ان					1
40	L	3	4_	1		_		نـ			Ŀ	1				_	+	+	$\dashv$	╌╂	-1	一	7			М		Γ	-	_	7	$\neg$	7						نــا	1
41		_			7						Ĺ	Ŀ			_		,	+					-	┪	_			┢					$\neg$	$\neg$	$\neg$					].
42	Г	4	ij		$\cdot$		$\overline{\cdot}$				1	_					4		_				-			Н	·				-	一	$\neg$	7	可			$\neg$		
44		42	1	7	7						1	1					_ _	4	4	_					_	Н		-			-	-1	-	7	一					ŀ
44 95 145 145 146 147 147 148 149 150 150 150 150 150 150 150 150 150 150	1	48	1	1	7	7	7							•				۴.	_	4	4		-4	_	-	╟╢		-	_	_	-1	┵┨	+	-	一	$\dashv$		$\neg$		
45	<b>`</b>  -			†	7	7	一	一			广	1	П		•	94			╧	_		_	_	_		$\square$					$\dashv$	-	}	-	-1		-1			ı
46	-			┪	+	+	77		_	_	-					95		$\Box$		_		_	4	_		Ц	•		_		4		-	-1	ᅫ	-	1	ヿ	-	
147   148   148   145   150   150   150   150   150   150   150   160	1			+-	+		4	-		-		1	H	٠. ا			٦	I		_1	旦		$\perp$	┙			•	نــا			_			-1	ᅱ		-1		$\neg$	
148		133	1-	+	<b>-</b> }-		4	{			-	1-					7	7	7	1.		$\Box$					.				_	4	-1	4				-+	ᅱ	
149   150	<b> </b>	1;;	-	4-	씨-	-4.	4			$\dashv$	-	1		1	-		7	7.	丁	7	$\Box$	1		$\Box$	$\overline{\cdot}$				1.48		_		_1.		-+	-,4	+	-+	ᅱ	
7 50 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	136	-	4-	4.	4	4				<u> </u>	<del>  </del>		1			十	7	7	힣	7		7	T	7				149	$\sqcup$		1	_	4			-	-+	ᅱ	
	ļ <u>:</u>	49	ŀ	1	4	4	4	:1	_	;				ŀ			+	十	十	1		7		7			Į.		150		$\bot$	┙				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				
	<u></u>	50	<u>L</u>	1_	1	-4-	$\perp$				<u>.                                    </u>	لبا		ı	بـــا	<u>، ۱۸۸</u>	-4-	سلب			<del>-</del>			_			5-			•								٠		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)